

NAŘÍZENÍ
Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky
č. 14/2016
ze dne 12. prosince 2016

o vyhlášení přírodní památky Cvičák a jejího ochranného pásma
a stanovení jejích bližších ochranných podmínek

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen „Agentura“) stanoví podle § 78 odst. 6 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění:

§ 1

Vymezení přírodní památky a jejího ochranného pásma

(1) Vyhláší se přírodní památka Cvičák (dále jen „přírodní památka“).

(2) Přírodní památka se rozkládá na území Jihočeského kraje, v katastrálním území Vyšný a Český Krumlov. Hranice přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální¹⁾. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 1 k tomuto nařízení Agentury.

(3) Ochranné pásmo přírodní památky se rozkládá na území Jihočeského kraje, v katastrálním území Vyšný. Hranice ochranného pásma přírodní památky se stanoví uzavřeným geometrickým obrazcem s přímými stranami, jehož vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální¹⁾. Seznam souřadnic vrcholů geometrického obrazce tak, jak jdou v obrazci za sebou, je uveden v příloze č. 2 k tomuto nařízení Agentury.

(4) Orientační grafické znázornění území přírodní památky a jejího ochranného pásma je uvedeno v příloze č. 3 k tomuto nařízení Agentury.

§ 2

Předmět ochrany

Předmětem ochrany přírodní památky jsou:

- a) společenstva širokolistých suchých trávníků (svazu *Bromion erecti*), rozptýlené porosty dřevin, porosty vápnomilných bučin (svazu *Sorbo-Fagion sylvaticae*) a středoevropských bazifilních teplomilných doubrav (svazu *Quercion petraeae*) a
- b) vzácné a ohrožené druhy živočichů, zejména populace přástevníka kostivalového (*Euplagia quadripunctaria*), modráska hnědoskvrnného (*Polyommatus daphnis*), okáče kluběnkového (*Erebia aethiops*), pěnice vlašské (*Sylvia nisoria*), ťuhýka obecného (*Lanius collurio*) a krutihlava obecného (*Jynx torquilla*), včetně jejich biotopu.

¹⁾ Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání.

§ 3

Bližší ochranné podmínky

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v přírodní památce:

- a) povolovat změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití²⁾
- b) provádět a umisťovat nové stavby nebo povolovat změny dokončených staveb nebo změny staveb před jejich dokončením³⁾
- c) vyznačovat cyklistické trasy nebo trasy pro pěší,
- d) měnit vodní režim pozemků,
- e) hnojit pozemky anebo používat chemické prostředky,
- f) zřizovat příkrmovací zařízení nebo slaniska,
- g) pořádat hromadné sportovní, turistické a jiné veřejné akce.

§ 4

Účinnost

Toto nařízení Agentury nabývá účinnosti dnem 26. prosince 2016.

RNDr. František Pelc

ředitel Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky

²⁾ Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a § 3 odst. 2 zákona č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální zákon), v platném znění.

³⁾ § 2 odst. 5 a 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Příloha č. 1 k nařízení Agentury č. 14/2016

Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrického obrazce, kterým jsou stanoveny hranice přírodní památky Cvičák

Geometrický obrazec č. 1 – vnější hranice přírodní památky Cvičák

Číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
623016001980059	769832.27	1180428.97	1
623016001980066	769788.59	1180439.63	2
623016001980065	769757.16	1180455.30	3
623016001980017	769692.26	1180457.58	4
623016001980018	769694.37	1180479.34	5
623016001980019	769655.72	1180483.44	6
623016001980020	769602.08	1180488.49	7
623016001980021	769596.78	1180417.02	8
623016006900005	769596.69	1180416.26	9
623016006900001	769552.92	1180430.44	10
623016006890028	769454.14	1180476.63	11
623016006890027	769406.35	1180491.25	12
623016006890024	769358.24	1180494.53	13
623016006890019	769180.96	1180473.53	14
623016006890018	769158.51	1180467.10	15
623016006890012	769144.35	1180463.72	16
623016006890011	769132.63	1180459.47	17
623016006850002	769098.49	1180440.43	18
623016006850004	769007.24	1180401.34	19
623016006850006	768978.65	1180386.10	20
623016006850007	768957.04	1180373.73	21
623016006850014	768939.85	1180375.90	22
623016006850015	768876.98	1180423.63	23
623016006850027	768836.40	1180423.96	24
623016006850025	768790.77	1180503.97	25
623016006850026	768818.86	1180525.24	26
623016006550003	768802.45	1180558.95	27
623016007210019	768804.51	1180562.73	28
623016006550004	768809.71	1180572.27	29
623016007210009	768832.45	1180589.02	30
623016007380837	768837.25	1180592.55	31
623016007380839	768808.97	1180666.79	32
623016006550006	768790.96	1180691.21	33
623016007210020	768790.29	1180692.12	34
623016001110001	768792.18	1180695.16	35
623016001670008	768791.78	1180696.91	36
623016001670020	768818.34	1180711.22	37
623016001670009	768859.11	1180733.18	38
623016001670010	768880.24	1180738.95	39
623016006550030	768877.59	1180745.34	40
623016006550017	768894.33	1180746.12	41
623016006550015	768909.18	1180744.67	42
623016006550014	768920.34	1180739.31	43
623016006550012	768928.94	1180731.69	44
623016006550010	768962.97	1180696.92	45
623016006550007	769004.15	1180655.85	46
623016006550008	769009.15	1180657.10	47
623016006550027	768972.42	1180768.75	48

623016006550029	768945.50	1180847.39	49
623016006530002	768933.03	1180887.75	50
623016001710010	768967.33	1180894.88	51
623016006530001	768998.32	1180901.07	52
623016006520001	769063.37	1180911.46	53
623016006520003	769062.32	1180913.23	54
622931023800019	769043.62	1180944.58	55
622931023800018	769049.52	1180948.37	56
622931023800017	769062.25	1180946.96	57
622931023800016	769075.50	1180945.91	58
622931023800015	769093.85	1180948.17	59
622931023800014	769116.50	1180960.48	60
622931023780001	769119.13	1180971.15	61
622931023780010	769136.24	1180989.24	62
622931023790002	769158.58	1181020.45	63
622931023790016	769169.85	1181046.08	64
622931023790003	769176.43	1181069.71	65
622931012782480	769190.37	1181092.20	66
622931012780006	769201.94	1181096.26	67
623016000150080	769208.63	1181099.60	68
623016000150074	769240.07	1181111.00	69
623016000150076	769291.37	1181142.82	70
623016000150075	769313.86	1181150.32	71
623016000150072	769345.53	1181166.15	72
623016000150071	769399.38	1181182.49	73
623016000150057	769443.95	1181187.18	74
623016000150051	769495.65	1181178.10	75
623016000150013	769527.29	1181173.26	76
623016000150012	769561.17	1181160.01	77
623016000150002	769636.73	1181125.98	78
623016000030103	769651.47	1181132.88	79
623016002510030	769658.58	1181126.82	80
623016000030037	769690.98	1181099.19	81
623016000030101	769703.99	1181087.57	82
623016000030036	769718.31	1181072.98	83
623016000030039	769740.00	1181044.69	84
623016000030041	769774.22	1180999.57	85
623016001770001	769778.60	1180999.98	86
623016002080001	769817.42	1181003.61	87
623016000030043	769855.85	1181007.21	88
623016000030042	769858.75	1181015.41	89
623016000030040	769857.02	1181022.67	90
623016002450004	769881.41	1180992.13	91
623016006410009	769899.42	1180968.32	92
623016006410008	769903.27	1180961.98	93
623016006410005	769911.62	1180940.62	94
623016006410004	769914.40	1180927.75	95
623016006410002	769923.67	1180885.24	96
623016006420013	769925.46	1180868.13	97
623016006420014	769924.19	1180845.69	98
623016006420017	769916.83	1180809.89	99
623016001980067	769893.74	1180701.59	100
623016001980027	769882.25	1180693.63	101
623016001980029	769856.29	1180686.05	102
623016001980033	769819.66	1180675.55	103
623016001980036	769805.24	1180675.37	104
623016001980038	769798.15	1180676.86	105
623016001980054	769802.93	1180685.44	106

623016001980051	769735.91	1180719.43	107
623016001980052	769732.76	1180714.25	108
623016001980053	769731.50	1180711.06	109
623016001980049	769711.96	1180678.13	110
623016001980048	769777.92	1180641.21	111
623016001980039	769795.09	1180671.36	112
623016001980037	769799.89	1180670.03	113
623016001980035	769805.73	1180669.25	114
623016001980034	769812.35	1180669.07	115
623016001980032	769816.51	1180668.18	116
623016001980031	769821.12	1180665.09	117
623016001980030	769857.72	1180675.68	118
623016001980028	769880.30	1180682.12	119
623016001980025	769887.41	1180668.96	120
623016006420018	769882.19	1180645.01	121
623016006900015	769860.60	1180549.71	122
623016006900017	769837.12	1180434.45	123

Geometrický obrazec č. 2 – vnější hranice plochy uvnitř geometrického obrazce č. 1., tato plocha není součástí PP Cvičák

Číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
623016000030001	769658.63	1181031.55	1
623016000030003	769619.60	1181003.33	2
623016000030002	769626.71	1180992.91	3
623016000030004	769637.90	1180989.81	4
623016000030033	769658.97	1180987.46	5
623016000030034	769678.27	1181003.51	6

Příloha č. 2 k nařízení Agentury č. 14/2016

Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JTSK) jednotlivých vrcholů geometrického obrazce, kterým jsou stanoveny hranice ochranného pásma přírodní památky Cvičák

Geometrický obrazec č. 3 – hranice ochranného pásma přírodní památky Cvičák

Číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
623016007210009	768832.45	1180589.02	1
623016007210020	768790.29	1180692.12	2
623016006550006	768790.96	1180691.21	3
623016007380839	768808.97	1180666.79	4
623016007380837	768837.25	1180592.55	5

Orientační grafické znázornění území přírodní památky Cvičák a jejího ochranného pásma

